POSITION INITIALS ID NO. DATE

FEE DETERMINATION
O.I.P.E. CLASSIFIER
FORMALITY REVIEW
RESPONSE FORMALITY REVIEW

10/03/00

## **INDEX OF CLAIMS**

•	Rejected	Ν	Non-elected
	Allowed		Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted		Objected

Claim Date	÷	••••••
	Claim	
	Claim Date	
	ا کال ا اهام ا	
	E 50 00 00 00	
1		
1	-  <b>  </b>  \	
	<del></del>	
	<del>                                      </del>	
	<del></del>	-
	<del>                                      </del>	
	<del>                                      </del>	
1b	<del> - - -          -</del>	
11	<del></del>	+++-
12		<del></del>
11		+
14	<del>}</del>	<del>                                     </del>
15		+++
16		1-1-1-
11		+++
19		1-1-1-
20	1811 //	1 1 -1 -1
20		
21		<del>                                      </del>
22		1 1 1
23		++++
24		++++
25		+ + +
26		<del>                                     </del>
28		++++
28	27	+++
29   1   1   1   1   1   1   1   1   1	28	
30 31 32 33 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	100	1 1 1 1
32		
33   :	31	
34   1   35   36   37   38   37   38   37   38   37   38   37   38   37   38   37   38   37   38   37   38   37   38   37   38   38	32	
35	33	
36   37   38   4   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   49		
37   1   1   38   1   4   4   4   4   4   4   4   4   4	35	
38 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<del></del>	
39 40 41 42 43 44 44 44 46 45 46 47 48 49 49	37 /	
40 41 42 43 44 44 44 46 45 46 47 48 49 49		
41 42 43 44 44 44 45 46 47 48 49 49		
42 43 44 (45) 46 47 48 49	<del> </del>	
43 44 (45) 46 47 48 49		
44 (45) 46 47 48 49		
45 46 47 48 49 49	43	
46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49		
47 48 49		
48 49		
49		
	<del></del>	
50		
	[50]	

		Res		CI		ţ						Ċ								
	C	Claim									Date \$									
	ř	7	7		Τ	٦	-	T	٦	Ĭ	Ï	_	Т		Г	Т	Т	┪		
	=	Original		i		İ			Ì	ζ.						ı	İ			
	Final	ŏ	Ί					I		ο,	7				ĺ	1		-		
	Г	51	Ţ			1	_	T	٦	J	1	_	$\dagger$		-	†	T	٦		
	3	52		,				7	1	1	1		T		Г	T	T			
		53	1			T		Т		T	1		T			T	T	٦		
į		54	-			I		I		L	I		I			Ι	I			
		55	_	_		1		$\perp$		Ļ	1	_	1	_		L		╝		
4		56		4	_	4	_	4	4	1	1		╀	4		1	4	4		
		57 58		4	_	+		+	4	_	4		+	4		+	+	4		
i		59	+-	+		+	_	╁	+		+		+	+		+	╀	┥		
		60	+	+		+	-	╁	+	-	+		╁	1		╀	+-	┨		
Ì	_	61		+		$\dagger$	_	╁	+		†	-	+	+	_	+	+	┥		
l		62	T	†	-	t	_	$^{+}$	+		†		╁	+		+	+	$\forall$		
İ	_	63	1	Ť	_	t		t	†		t	_	T	1	_	$\dagger$	$^{+}$	1		
I		64	Ī	1		T		Τ	T		T		T	1		T	†	7		
		65				I		Ι	T		1			1	_			7		
1		66				I					I			I			I	]		
ļ		67	L	1		ļ		L	1		ļ	_	L	1				]		
ŀ		68	_	+		1	_	┞	4		1	_	↓_	4		╀	╀	4		
ŀ		69	L	+		╀		-	+	_	Ļ	_	-	4		↓	$\downarrow$	4		
ŀ		70	_	+		ļ		-	4		1		L	1		Ļ	↓	1		
ŀ		71 72	-	+		H		╀	+		ŀ		-	+		-	$\vdash$	4		
ŀ	-	73	┝	╁		╁	_	-	╀		╀		┝	+		╁	╀	-		
ŀ		74	-	t		t	-	╁╌	$\dagger$	-	H		┢	+	_	┢	╁	┨		
ŀ		75		t		┢	-	┢	t	-	t		<u> </u>	t		-	$\vdash$	1		
Ī		76		T	_	T	_	Г	T		T		1-	t	_	1	T	1		
[		77							I					1		Γ	1	1		
L	_	78		L		L				_				I	_			]		
L	_	79		ļ		L		L	1	_	L			1	_		L	]		
L		80		Ļ	_	L		_	$\downarrow$	_	L	_	L.	ļ		_	<u> </u>	1		
ŀ		81		╀	_	L		_	$\downarrow$		L	_	ļ	ļ		L	_	ļ		
ŀ		82 83		╀		L	_	ļ	╀	_	L	_	_	1		-		1		
L		84	-	+		H	-		+	_	۲		├	╀		-	-	+		
r		85		t		┝	1	-	╁	-	H	-	-	t		-	-	$\left\{ \right.$		
l		86		t		Η	7		†	T	-		$\vdash$	t		-	1-	1		
r		87		T		Γ			T					t	_			1		
L		88		L					Ī					T			Г	1		
L	-	89					_		L									]		
L	-	90		L	_	L	_		1	╛			_	L						
L	-	91		L	_	_	_		L		_	╛		L						
L	_	92		L	_		_		L	_	_			L	_		_			
L	-	93		L	4		4		1	4	_	4	!	L	_	_	ļ	1		
	_	94 95		H	-		4		$\vdash$	4	-	4		L	4		_	ĺ		
H		96		┝	$\dashv$	_	+	-	-	4	-	4		┞	4		<u> </u>	1		
_	-	97	_	H	$\dashv$	_	+		╁	┪	-	+		┞	$\dashv$		$\vdash$	1		
_	_	98		Н	٦		+		H	+	-	+		$\vdash$	-		$\vdash$	1		
_	7	90		Т	-1	_	7	_	1-	-1		-		┢	-		$\vdash$	1		

	Cla	aim						D	at	e				_	
101		T			Т	Т	_	Ť	Ť	_	Т	Ţ	Т		Т
101	_	ina		1		1			ļ				1		
101	ië.	į	ĺ	ļ		ı			1		ŀ				ľ
102	_	_	├-	-	╁	+	-	╁	+	-	├	+	+	_	╀
103	-		-	┝	╀	+		╀	+		⊢	+	4		┼-
104		_		⊢	+-	+		┼-	+		L	╀	4	_	╀
105	_	_		L	$\perp$	4		Ļ	4	_	L	╀	4		L
106	<u> </u>		_	<u> </u>	╀	4		┞	4		L	$\downarrow$	4	_	L
107	<u> </u>	_		_	╀	4		L	4		_	4	4		L
108	$\vdash$		_	_	ļ.,	+		L	4		L	1	1	_	L
109	-	-		<u> </u>	╀	4		Ļ	4			1	4		_
110	Н		_	<u> </u>	<del> </del>	4	_	ļ.,	4			Ļ	4		_
111	_	_		_	╀	1		L	1		_	L	4		
112	$\vdash$			_	1	4		L	1		_	╀	4	_	L
113	$\vdash$			_	Ŀ	4		_	1		_	1	1		<u> </u>
114	Н			_	Ļ	4		L.	1			Ļ	4	_	L
115	Н			_	L	1		L	1			1	1		
116			4		Ļ	1	_	L	1			Ļ	1	_	_
117	1				1	1		L	1	_	_	Ļ	1		L
118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         149       149	-		_		L	1		L	1		_	L	$\perp$	_	
119	$\rightarrow$		_		L	1			ļ	_		_	$\downarrow$		
120		$\rightarrow$	_	_	Ļ	Ļ		_	1	_		1	┸		
121	-	_			_	1			ļ			L	1		
122															
123									Ŀ						
124									Ι				Τ		
125						L			Γ				Τ		
126					L							L	Ι		
127		$\overline{}$				L			L	$\Box$					_
128		26			L	L			L	╛					
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148			4		L	L	_		L			L	L	╝	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148	_		$\perp$		_	L	_		L	$\perp$			L		_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148			4			L	1		L	_		L	L	$\perp$	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148			4			L	1		L	_		L.	L	╛	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148			4			L	_		L	╛		L	L		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148				_		L	_		L	_		L	L	1	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_			L	1		L	_				1	
136			4		_	L	4		L	_		L	L	1	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148.		_	4	_		L	4		L	4		<u> </u>	L	1	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148.			4	_		L	4		L	4		_	Į.	1	
139			4	_		L	4		L	4	_	_	L	1	
140	_		+	_		L	4		L	4		_	L	1	
141 142 143 144 145 146 147 148.	_	_	4	4	_	L	4		L	4		L		4	
142 143 144 145 146 147 148.			$\downarrow$	_		L	1		L	4			L	1	_
143 144 145 146 147 148.			1						L	$\perp$			L		
144 145 146 147 148.			1	$\sqcup$		L	1		L	1			L		╝
145 146 147 148 149			1	_		L	1		L	1			L	1	
146 147 148.	1	44	$\perp$			L	$\perp$						Ĺ		
147 148.				$\Box$		Ĺ	I			Ι				I	
148.			$\perp$	$\Box$		Ľ				$\int$			Ĺ	I	
149			$\perp$	$\perp$			1		L					I	
149 150	1	48.	$\perp$	$\perp$						I				I	
150	1	49		_			1			1	_]		L	1	
	1:	50				L.,	$\perp$		_	$\perp$			L	1	_

rdod Sicolional issi

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

- (LEFT INSIDE)